MULTIPLE DEPENDENT CLAIM FEE CALCULATION SHEET									SERIAL HO.  APPLICAMT(S)				FILING DATE		
<b></b>	<del></del>						CLAIM	<u>s</u>	···········						
	A	AS PILED		APYYUTUY ADMHOC∷ZHT .		AFTYX ZXTO AFERDANCHT			<u> </u>						
	_ <u>0</u> 10	DEP	DHO	Dep	CHD	0EP		ļ	DND	DEP	DXD	DEP	DND	01	
1-1-	_	+,-	-∦		<b>`</b>	-		<u>51</u>	-}	<del>-}</del>			<del>-</del>	┼	
3	-∤	<del></del>	-∦			╅┄	-{	53	<del> </del>	<del></del>	-∦	<del> </del>	<del> </del>	+	
1 4			-}		-}	<del> </del>	1	54				1	1	†	
5	1	++	1	<del></del>		<del>                                     </del>	1	55	1	1	1			1	
o		1					]	5-6							
7							_	57	<u> </u>	<u> </u>	<b>-</b>	<u> </u>	<b> </b>	<u> </u>	
8	_l <i>i</i>		<b>↓</b>		<b>-</b>	<b>-</b>	4	58		<del> </del> -	<b>_</b>	<del> </del>	<b>}</b>	ـــ	
Ð	<del></del>	<del></del>	<del>                                     </del>		<del></del>	<del> </del>	4	59	<del>                                     </del>	<del>- </del>	-	<del> </del>	<del> </del>	<del>  _ `</del>	
10	<b>-</b>		<del> </del>	<del></del>	-}	<del> </del>	-{	60	<del> </del>	╂			<del> </del>	╁	
11		<del>                                     </del>	1	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	1	61	1	+	<del>                                     </del>	<del> </del>	1	1	
12	1	<del>                                     </del>	1	<del> </del>	1	<del>                                     </del>	1	63	1	<del>                                     </del>	1	1	1	1	
14	1		1	1	1		1	64							
15	1						]	65							
16							]	66	<b>.</b>		<b>.</b>		ļ		
17	1					<u> </u>	4	67	<del> </del>		<del>                                     </del>	12.7	<b> </b> -	<del> </del>	
18	<b>_</b>	<u> </u>	<b> </b>		<del>                                     </del>	<u> </u>	4	68	<del> </del>	<b></b>	1	343	1	-	
19	<del>- </del>	<del></del>	<del> </del>			<del> </del>	-	69	<del> </del>	<del></del>	<b></b>	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	ļ	<del> </del>	
20		<del> </del>	<del>}</del>		<del> </del>		-	70	<del> </del>		╂	<del> </del>		<del> </del>	
21	<del>                                     </del>	-	<del> </del>	+	<del> </del>		1	72	<del> </del>	<del> </del>	1	1	<del>                                     </del>	<del> </del>	
22	<del> </del>	<del></del>	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>		1	73	<u> </u>		1				
24	<del>                                     </del>	1	†	<del>- </del>	1		1	74	,		1				
25	1						1	75							
26							]	, 76						<u> </u>	
27							1	77	ļ	-	ļ			ļ	
28	<b> </b>	ļ	<b> </b>		<b>_</b>			78	ļ	ļ	ļ	·		├──	
29	<b> </b>	<del> </del>	<b> </b>	-	<del> </del>		ł	79	<del> </del>	<del> </del>	<b></b>			<del> </del>	
30	<b></b>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		1	80		-	<del> </del>			<del> </del>	
31	<del> </del>	<del> </del>	<del>                                     </del>	<del> </del>	<del> </del>		1	81			<del> </del>				
32	<u> </u>		<del> </del>	<del> </del>	<del> </del>		ł	83	-	· ·	<del> </del>				
34	<del> </del>	<u> </u>	<b>i</b>	+	<b> </b>		1	84		ļ <del></del> -	1				
35	1			1	1		]	85							
36							]	86							
37							Į	87	ļ		ļ				
÷ ,38	<u></u>	<b> </b>	ļ	1	<b> </b>		Į	88	ļ	<u> </u>	<b> </b>	<b></b>			
39		ļ		<del>                                     </del>			1	89	ļ	<del> </del>	<b></b>				
40			<b></b>	-	<del>                                     </del>		ł	90		<del> </del>	<del> </del>	<del>,  </del>			
41	<del> </del>	<del>  </del>	ļ	<del> </del>	<b> </b>			91 92		<del>                                     </del>	<b> </b>				
42	<del> </del>			<del> </del>				93							
_43. 44	<del> </del>			<del> </del>				94		<u> </u>	1				
45	<del>                                     </del>	<u>  </u>		1				95							
46	<b> </b>							96							
47		4	ž					97							
48		100						98		•:					
49								99			<u> </u>				
50		<b></b> I			<b> </b>			100			<b> </b>			<del></del> -	
OTAL IND.	2			1		1		TOTAL IND						ı	
OTAL	6 ~	<u></u> }	· •	<u>-</u>	-	ا لاــا		TOTAL DEP.	~	<b>?</b>	<b>◇</b>	<b>-</b> ⁰ [	<b>~</b>		
EP. OTAL LACHS	7	37.32		58.39	[,	297207		TOTAL		NA.		ahyera.		***	